Index of Claims



Application/Control No.

09/961,026

Examiner

Sara Chandler

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCQUAIN, BARRY

Art Unit

3693

√	Rejected
II	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		<u> </u>	l				J	1															ľ	1		
Cla	im	_		•	[Date	е			7	Cla	im	N			[Date	•		٠.	7	Cla	aim			
Final	Original	2/8/0									Final	9	0/2/8									Final	Original			
_		7								_		51 `	4			_					4		101			
	2	1				<u> </u>		_	\perp	4		52	4	L	<u> </u>				_	\perp	4		102		\dashv	
	3	4	Н			<u> </u>			•	4		53	4	_	-			_	_	+	4		103		-	
	4	-	H			┢			+	4		54	1	┢	ļ.,			-		\dashv	4		104		\dashv	-i
	5 6	-								-		55 56	-	├			-	\dashv	-		4		105 106		\dashv	\dashv
	7	┢						-		-		57	-				-	-	-+	+	+		107		\dashv	\dashv
\vdash	8	-	\vdash			\vdash			+	┨		58	╂	┢	<u> </u>			\dashv	\dashv	+	1	<u> </u>	108	\vdash	\dashv	-
\vdash	9	┪	H			 		-	-	┪	-	59	╫╴	┢	 			\dashv	_	- -	1		109		-	
	10		H		\vdash	_				┪.	\vdash	60	Ħ	<u> </u>						\top	1		110		\dashv	
	11	1			_					1		61		Ė							1		111		寸	
	12									1		62]		112		一	
	13]		63]		113			
	14											64											114			
	15	L	Ш			<u> </u>	L			_		65		_							4	<u></u>	115			
	16	4_			_					4		66	Ц					\dashv	_	\perp	4		116		\dashv	
	17	4				<u> </u>				4	<u></u>	67	1	_	_						4		117		\dashv	
	18	4	Ш		_		-		_	4	<u> </u>	68	1	<u> </u>	_			_	_	\dashv	4		118		_	
	19	4				ļ				╣.	 	69	\rightarrow	<u> </u>	<u> </u>				-	-	4	_	119		\dashv	_
	20 21	-			_			-		┨	<u> </u>	70 71	Н	_	 			\dashv	\dashv	_	┨	<u> </u>	120 121		\dashv	_
\vdash	22	Н	Н		 	\vdash	\vdash	\vdash	_	┨		7	H		H			\vdash	\dashv	+	┥	\vdash	122		\dashv	_
	23	+			-	┢				\dashv		73	7	-		H			\dashv		\dashv	-	123		\dashv	_
	24	╫	H						_	1		74	Y						寸	+	1	\vdash	124		-	
	25	+	\vdash		_	-	-	-		1		75		-		-	_		7	_	1		125		\top	
	26	T							_	1		76							\dashv		1		126		寸	
	27									7		77									1		127		T	
	28]		78]		128			
·	29	\perp										79											129			
1	30	4				L				1		80	_						_		1		130		\dashv	
	31	4				_	\Box			4		81	<u> </u>				\square	_	4		4	<u> </u>	131		_	
\vdash	32	4			_				_	4	L	82	<u> </u>			_			\dashv	-	-		132		-	
-	33	+	Н		_	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	4	<u> </u>	83	<u> </u>		\vdash			\dashv	\dashv	+	-		133			
\vdash	34 35	+	\vdash		<u> </u>	 	H	\vdash		4	 	84 85	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash	-			-		134 135		\dashv	_
	36	+	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	+	\dashv	-	86	\vdash		1	\vdash	\vdash	\dashv	+	+	1		136	-	\dashv	_
\vdash	37	+	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	1	\vdash	87	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	1	\vdash	137			_
\vdash	38	\dagger	$\vdash \vdash$		\vdash	\vdash		\vdash		1		88	-	 				_	+		1		138	\vdash	\dashv	
	39	+	\vdash		\vdash	\vdash		\Box		1		89		\vdash		_	_	\neg	_	_	1		139		\dashv	_
	40]		90]		140			
	4	J										91											141		$oxed{\Box}$	
	42	Ĺ	Ш							4		92									4		142		\Box	
	43	1				<u> </u>				4		93	ļ	<u> </u>	ļ				_		-		143	\sqcup	\dashv	
	44	4			<u> </u>	<u> </u>				4		94	ļ	<u> </u>				_	_		4		144		4	_
	45 46	4	-		<u> </u>					4	<u> </u>	95 96	ļ	<u> </u>		ļ					-		145 146			
	46	+	\vdash			⊨	\vdash	$\vdash \vdash$	+	-	\vdash	96		\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	-+	- -	-		146			
\vdash	48	H	\vdash		\vdash	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	+	┨	\vdash	98	\vdash	Н	\vdash	Н	-	-+	\dashv	\dashv	┨	\vdash	148		-	-
	49	\dag	\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	1	\vdash	99	_	Н	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	_	1		149		\dashv	\dashv
	50	す			П	Г	\vdash	\vdash		7		100	\vdash	П				\neg	\dashv	\top	1		150	\neg	\dashv	\neg

Total	Claim		Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			 	_		_		Ē	· · · ·	Π	\Box		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102											
104		103					\vdash		\vdash	\vdash			
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	-	_					-	-			
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	-	-		_		<u> </u>	┝				
107		100		_	_	<u> </u>		_		_			
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash	_	_	_	H	_	<u> </u>	\vdash	\vdash		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108				_			<u> </u>	-			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			_	_	_		<u> </u>			_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u> _			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111						_	_	<u> </u>			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	L.		ļ			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		<u> </u>	_	_	Ŀ		<u> </u>	<u> </u>			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<u> </u>			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			L	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_					<u> </u>	_			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		L	<u> </u>	<u> </u>				oxdot			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			Ĺ	L			L	L			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121											
124		122								Г			
124		123								Г			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		_					\Box	_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125							Г	\Box			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126											
128		127							Г				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128							_				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		-			_						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131							\vdash	\vdash			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			_	 	_	 -	_		-		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		-		Ι	-		\vdash				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134					-		\vdash	\vdash	\vdash		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	 			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			<u> </u>		-	-	\vdash	 	\vdash		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				\vdash			\vdash	\vdash	-		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_			_							
141		140			_		\vdash		\vdash	\vdash	$\overline{}$		
142 143 144 145 146 147 148 149		141								\vdash			
143		142	-			\Box			\Box				
144		143		\Box		\Box				_			
145 146 147 148 149		144								Г			
146 147 148 149											П		
147 148 149						 		i i			П		
148 149		147	-						\vdash	-	\vdash		
149		148			<u> </u>		-			-	\dashv		
				-		_	-		_	\vdash	\dashv		
								\vdash		\vdash			